Index of Claims



Application/Control No.

10/781,728

Examiner

Jason M. Greene

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ICHIKAWA ET AL.

Art Unit

1724

√	Rejected
ı	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

E         E	Claim Date			Claim Date								Claim Date											
E         D         D			1			$\vdash$	$\neg$	T		$\neg$	$\overline{}$	Т	liiil	UI.		$\vdash$		Т-	Tal	Ť	П		$\Box$
1         651         101         102         102         102         102         102         102         102         103         103         14         104         103         103         103         103         104         105         66         106         55         105         66         106         66         106         67         107         58         108         99         109         100         110         111	n all ginal			nal	jinal									nal	ginal								
Second   S	e   o	PG		ا تَتَ	O Ĭį			İ						重	o žį							· /	
Second   S	1		1		51	$\vdash$	十	+	╁	_	+	-			101	$\vdash$	$\pm$	+	├-		H	$\dashv$	$\vdash$
3			1			_	十	1		┰	1-		1				-   -	⇈	$\vdash$	T		$\neg$	г
4			1			Ħ		1	m	_		T					十	T	T		П	$\neg$	Г
5         6         105         105         106         106         107         107         107         107         107         108         109         100         100         100         100         100         100         100         100         110         111			1		54			$\top$	H	十	$\top$	T			104			T	İ	-		$\dashv$	П
6	5		1		55			1		1	1	T						1	1	$\vdash$	П		
10			1					1	$\Box$		$\top$	İТ						$\top$	T	$\vdash$	П	$\dashv$	$\Box$
See   108   109   110   111	7		1					1	П		T				107		┰			Ħ	П	$\neg$	$\Box$
9	8		7		58			1	П		1							T			П		$\Box$
10					59				П		1	Γ								1		$\Box$	
12	10		]!!!!		60						T									Г	П	$\neg$	
13	11		]																			$\Box$	
13															112			$\mathbf{L}$					
15									Ш				:::::		113				$L^-$				
16	14				64	П			$\Box$														
17								$\bot$	Ш						115								
18									$\sqcup \sqcup$			_				$\Box$						$oldsymbol{\bot}$	Ш
19							$\perp$			$\bot$	Д	L			117						Ш	$\Box$	
120								1				<u> </u>					_ _	$\perp$		L	Ш		
21         121         72         121         122         123         123         123         123         123         123         123         123         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         125         125         125         125         126         127         77         127         77         127         77         127         77         127         77         128         128         128         128         128         129         129         129         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         135         135         135         135         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         137         139								_							119	_		↓_	<u> </u>		Ш		
22         72         122         123         122         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         132         132         133         135         135         135         135         135         135         135         137         137         137         137         137         137         137         139         139         139         139         140         141         141         141			4					↓	$\sqcup$	$\bot$	4	<u> </u>						$\perp$		<u> </u>			
23       24       73       123       124         25       76       125       126       125       126         26       76       126       127       127       128       128       128       129       129       129       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       136       137       137       137       137       138       138       138       138       139       139       140       140       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       144       144       144       145       146       146       146       146       146       146       146			4	$\Box$		$\Box$		$\perp$	$\sqcup$		1_				121			_	<u> </u>		Ш		Щ
24         74         124         125           25         75         125         126           27         77         127         127           28         78         128         129           30         80         130         130           31         81         131         131           32         82         132         132           33         84         134         134           35         85         135         135           36         86         136         137           38         87         137         137           38         88         138         139           40         90         140         141           41         91         141         142           43         94         144         144           45         95         145         96           46         96         146         146           47         97         147         147           48         98         148         148			_		72			_	$\sqcup$		1_	╙			122	_	_	4_		L	Ш		
25         75         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         128         129         129         129         129         130		<del>                                     </del>		$\sqcup$	73		_ _		$\sqcup$	_	ļ.,	<u> </u>						$\perp$	$oxed{oxed}$	L.			$\square$
26         76         126         127         127         127         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         132         132         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         139         140         140         140         140         140         141         141         141         141         141         142         142         142         142         143         143         143         144         144         144         144         144         144         145         146         146         146         146         146         146         146         146         146         147         147		<del>                                     </del>	4	$\longmapsto$				╁	$\vdash \vdash$	-	┼	L			124			↓_	_		$\sqcup$		Щ
27       127       128       128       128       128       128       128       128       128       128       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136       136       136       137       137       137       137       138       138       138       138       138       139       140       140       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       146       147       147       148       14	25	<del>                                     </del>	4	-		-		$\perp$	$\vdash$		+-							┼	<u> </u>		Ш	_	Ш
28       78       128         29       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       133       134         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       88       138         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       148		<del></del>	-	$\vdash$	76	$\perp$	_	+	$\vdash$	+		_			126	-			┞	H	Н		$\vdash$
29       79       129       130         30       80       130       130         31       81       131       131         32       82       132       133         33       84       134       135         35       85       135       136         37       86       136       137         38       88       137       137         38       88       138       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       94       144       144         44       94       144       144         45       96       146       147         46       96       146       147         48       98       148       148		+	-	<del>  -  </del>		$\dashv$	+	+	$\vdash$	-	+	H				-+	- -	╄	<u> </u>	$\vdash$	Н		-
30		<del>!- - - - -</del>	ł	$\vdash$	70	$\dashv$		+	$\vdash$		+-	$\vdash$			128	-	-	┿	┢		Н		
31     81       32     131       33     132       33     133       34     134       35     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     96       47     98       131     132       133     133       134     134       135     136       137     137       138     138       139     140       140     141       141     141       142     142       143     144       145     146       147     147       148     148		<del>                                     </del>	-	$\vdash \vdash$		$\dashv$	-	+	$\vdash$	┰	╁	⊢				-+		╁	$\vdash$	$\vdash$	H	$\dashv$	$\dashv$
32       82       132       133         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       136         36       86       136       137         38       87       137       137         38       88       138       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       95       145       146         47       97       147       147         48       98       148       148		<del>}                                    </del>	1	$\vdash$		$\dashv$	- -	+	$\vdash$	╁	╂	$\vdash$				$\dashv$		╁		-	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
33         83         133         134         134         134         134         134         135         135         135         136         136         136         136         136         137         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         138         139         139         139         139         139         140         140         140         140         141         141         141         141         142         142         142         142         143         144         144         144         144         145         145         146         146         147         147         147         148         1		<del>1                                     </del>	1	$\vdash$		$\dashv$		+	$\vdash$		╁	$\vdash$			132		+	+	┢	H	H	$\dashv$	$\dashv$
34       84       134       135         35       85       135       136         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       146         47       97       147       147         48       98       148       148		<del>                                     </del>	1	$\vdash$			-	+	H		╁	-				-	╅	+		Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148	34	<del>                                      </del>	1	$\vdash$		$\dashv$	+	+	+	+	+	$\vdash$				+	$\dashv$	+-	$\vdash$	Н	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$
36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148	35	<del>                                     </del>	1		85	$\dashv$	$\top$	+		+	$\top$	$\vdash$			135	$\dashv$		+			$\vdash$	ᆉ	$\dashv$
37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148		<del>                                     </del>	1			$\dashv$	$\top$	1	$\vdash$	$\top$	+	$\vdash$	<b></b>		136	$\dashv$	$\dashv$	T	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
38       88       138         39       90       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148	37	<del>                                     </del>				$\dashv$	$\top$	1	H	+					137	$\dashv$	+	t	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148			1			$\dashv$	$\top$	$\top$	$\vdash$	$\top$						十	$\top$	$\top$			$\vdash$	一	$\dashv$
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148	39				89	1			$\sqcap$	$\top$		П		$\neg \neg$		一	$\top$		П	П		$\dashv$	$\dashv$
41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	40				90	一		$\top$		1	П	П			140	$\neg$	$\top$	1	П	П		$\dashv$	$\dashv$
42     92       43     142       44     93       44     144       45     95       46     96       47     97       48     98	41		];;;;;		91						П	П			141		$\neg$	T	П	П		$\neg$	П
43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	42				92										142							$\neg$	╗
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	43		]:::::		93			$\Gamma$							143							$\neg$	$\neg$
45     95       46     96       47     97       48     98	44				94										144							╛	
46					95						$\prod$				145	$\Box$							
48 98 148 148															146								
	47				97	$\Box$																$\Box$	┚
								Ш					<u> </u>		148	$oxed{oxed}$						$\Box$	
					99	$\bot$									149								
50 100 150 150	50		][		100						Ш	Щ		I	150				لـــا		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\bot}$	╝